



MÁRTONI FÓRUM

Melléklet

2022. december

IGÉNYFELMÉRÉS VESZÉLYES FÁK VISSZAVÁGÁSÁRA

Tisztelt Ingatlantulajdonosok!

Kertünk, udvarunk legtöbb hasznát hozó, és jelentős díszítőértékkel bíró elemei a fák. Nemcsak árnyékot adnak és temperálják a levegőt, de megkötik a port, tompítják a zajokat, madarak, rovarok bűvöhegyül szolgálnak. Ezenkívül virágával, termésével is megörvendeztetnek minket.

Azonban minden jó tulajdonsága mellett, olykor bosszúságot is tud okozni. Növények lévén ugyanis egész életükben növekednek, így esetenként túlnövik azt a területet, ami a mi szempontunkból optimális lenne. Ezért hát időnként vissza kell őket vágni, hogy ne veszélyeztessék épületeinket, a villanyvezetékeket stb.

Ezt a munkát nemcsak az ingatlanunkon belül kell elvégeznünk, hanem az ingatlan és az úttest közötti szakaszon lévő fákkal is, ahogy ezt a köztisztaság, valamint településtisztaság fenntartásáról szóló 5/2020. (III.19.) önkormányzati rendelet egyértelműen szabályozza. Annak 4 §. (1) bekezdés e.) pontja szerint az ingatlanhasználó köztisztasággal kapcsolatos kötelezettsége a telekingatlanról a gyalogos közlekedésre szolgáló terület, valamint az úttest fölé nyúló, továbbá az elektromos légvezetékeket veszélyeztető ágak és bokrok megfelelő nyeséséről folyamatosan gondoskodni – úgy, hogy azzal biztosítsa a gyalogos-, illetve a közúti forgalom akadálymentességét, a forgalomirányító tábla láthatóságát –, illetve a nyesedék elszállíttatásáról is. Bizony, itt egy olyan talán furcsának tűnő helyzet áll elő, hogy bár a terület jogi szempontból közterület, vagyis nem a mi tulajdonunk, mégis a jog kötelez minket az ingatlanunk előtti járdaszakasz gondozására, az árok karbantartására, a zöldterület kaszálására és a rajta lévő fák ápolására.

Ez utóbbi nem veszélytelen feladat, hiszen az esetlegesen a villanyvezetékek közé benőtt ágak eltávolításakor kárt okozhatunk mind az ELMÜ, mind a kábeltévé és internetszolgáltató vezetékében, de legrosszabb esetben akár áramütést is szenvedhetünk. A forgalmas útszakaszok mellett lévő fáknál pedig a közlekedőkre is figyelniük kell.

Az önkormányzat az idén tavasszal még átvállalta a lakosságtól a villamos hálózatot veszélyeztető fák nyesésének költségét, annak érdekében, hogy jó példával szolgáljon, de ezt az anyagi lehetőségeink szűkössége miatt a továbbiakban nem tudja megtenni. Azonban az alkalmasszerűen kihívott vállalkozók olykor igen magas összegért végzik el ezt a feladatot, mert a kiszállás díja is jelentős.

Az önkormányzat ezért úgy döntött felmérést készít a lakosság körében, és ha igény mutatkozik ilyen szolgáltatásra, akkor felkér egy emelőkosaras járművel rendelkező szakember vállalkozót, aki egy megjelölt időpontban egyszerre elvégzi ezt a feladatot. Így, egy tömegben elvégezve a munkát jelentős kedvezményt kaphatunk, a lakosság „megspórolhatja” a kiszállás költségeit.

De ki kell emelnünk, hogy a munka elvégzése még így is legalább 20.000 forintot ró az igénylő lakosra az óradíj miatt.

Ezért hát arra kérjük Önöket, amennyiben az ingatlanuk előtt, de akár azon belül is van ilyen visszavágandó veszélyes fa, és szeretnék igénybe venni az önkormányzat közreműködésével biztosított szakembert, jelezzék ezt a következő elérhetőségeken:

Telefon: 06-24/456-325 vagy 06-24/513-800

E-mail: ph@szigetszentmarton.hu

Személyesen, ügyfélfogadási időben:

hétfő: 8:00-16:00 óra; (12:00-13:00 ebédszünet)

kedd: 8:00-12:00 óra között.

szerda: 8:00-18:00 óra; (12:00-13:00 ebédszünet)

Határidő: 2023. január 15.

Fontos, hogy a feladat elvégzése két lépésben fog megtörténni. Először egy előre egyeztetett időpontban a vállalkozó kimegy, felméri a fát, majd árajánlatot tesz.

Amennyiben elfogadják azt, akkor második lépésben, egy szintén meghatározott időpontban fogja elvégezni a fa nyesését.

Terveink szerint a fák felmérése még az idén megtörténne, 2023. február-március környékén pedig végrehajtható lenne az ágazás.

Tisztelettel,

Bencs Tamás
polgármester



Jelentkezz már ma
JÁRŐR
beosztásba

a Rendőrség
állományába!

Kezdő bér már a képzés
3. hónapjától:
br. 383.500 forint

2024. január elsejétől:
br. 463.000 forint

A képzési idő: 10 hónap.
Képzési helyszínek:

- KÖRMENTI RENDVÉDELMI TECHNIKUM
- MISKOLCI RENDVÉDELMI TECHNIKUM
- RENDŐRKÉPZŐ AKADÉMIA
JÁRŐRKÉPZŐ TAGOZAT (ADYLICET)
- RENDŐRKÉPZŐ AKADÉMIA
JÁRŐRKÉPZŐ TAGOZAT (SZEGED)

✉ kARRIER@police.hu ☎ 06-80-203-983

*A képzés indításának feltétele a képzési
intézményenkénti minimális (25 fős) képzési
csoportlétszám megléte.

**LEGYÉL TE IS
RENDŐR**

A Ráckevei Rendőrkapitányság a leendő járőrök részére állandó szállás/lakhatás lehetőséget biztosít

**A 2023. február elején induló képzésre
2023. január 10-ig lehet jelentkezni**

A részletekről személyesen érdeklődni a kapitányság épületében lehetséges, telefonon Fejős László r. alezredes, osztályvezető úrnál a 06-24-520-988-as számon, illetve a rackeverk@pest.police.hu email címen




A lakosság által okozott illegális hulladékégetés és következményei

Elindult a fűtési szezon! Sajnos nagyon gyakran tapasztalható, hogy a kéményekből felszálló, **sötét, gomolygó füst árad maró bűzhatással együtt**. Ez bizony a háztartásban végzett **illegális hulladékégetés jele**.

Magyarország egyik legsúlyosabb környezetvédelmi problémája az otthoni hulladékégetés. A házi hulladékok égetésekor keletkező szennyezőanyagok nem csak a szomszédokat mérgezik. Magyarország medencefekvéséből adódóan, a télen igen gyakori szélcsendes állapot így kibocsátott légszennyező anyagok feldúsulnak és a település légtérben maradnak, súlyosan veszélyeztetve a település teljes lakosságát.

Légszennyező anyagok lehullva majd a talajba kerülnek. A talajból a növényeken és állatokon át teljes táplálékláncot szennyeznek és a tápláléklánc szereplőit mérgezik.

Az elmúlt évek nemzetközi kutatási eredményei szerint a háztartások során elégetett hulladék során nagy mennyiségű rákkeltő anyag jut a levegőbe. Bár a tűzifa égetése is jelentősen szennyezi a levegőnket, bizonyos műanyag hulladékok égetésekor 100-700-szor több mérgező policiklusos aromás szénhidrogének (PAH) kerülnek a levegőbe!

Nagyjából évi 10 ezerre tehető azok száma, akik a szállópor-szennyezéshez kötődő betegségekben halnak meg. Holott ezen halálesetek egy része megelőzhető lett volna.

A háztartásokban keletkező hulladékok közül az alábbiakat égetik a leggyakrabban:

- kerti hulladékokat
- színes fényes papírokat
- használt ruhákat, rongyokat
- műanyag hulladékok italokat (csomagoló anyagok, PVC hulladék)
- ragasztót, gyantát, festéket tartalmazó farostlemezeket
- festett, ragasztott bútorokat, nyílászárókat
- gumiabroncsokat

A hulladékok égetésekor a nem tökéletes égéskor káros melléktermékek képződnek:

- **szén-monoxid** /szénvegyületek tökéletlen égése során keletkezik, színtelen, szagtalan nagyon kis koncentrációban mérgező gáz. 800 ppm koncentráció 3 órán belül halált okoz./
- **szilárd részecskék:** A gyakran szállópornak nevezett részecskék mikroszkopikus méretű szilárd vagy folyékony részecskékből állnak, amelyek vagy közvetlenül a levegőbe kerülnek, vagy a légkörben egyesülő szennyező anyagokból keletkeznek. A PM₁₀ 10 mikrométer átmérőjű és annál kisebb részecskék. Ezek legalább 50-szer kisebbek, mint egy emberi hajszál szélessége, bejut a tüdőnkbe, hörgőket, légcsövet irritálja, hosszútávon megbetegítheti.
- **hidrogén klorid és hidrogén-fluorid** /Klór, illetve fluor tartalmú savas, szerves mérgező gázok/
- **kén dioxid** /szerves, szúrós szagú mérgező gáz/

A műanyag tartalmú hulladékok égetése során nagyon sokféle ártalmas vagy mérgező, illetve rákkeltő hatású égéstermék keletkezik. Ilyen a **policiklusos aromás vegyületek (PAH)**, az **illékony szerves vegyületek (VOC)** a **dioxinok**, a **furánok**, **aldehidek**, **poliklórozott bifetil származékok (PCB)**, **szerves savak** és egyéb szerves vegyületek.

A műanyagfélék égetésekor kiderült, hogy a textil és a PET palack egészségkárosító részecske (PM10) kibocsátása a tűzifáénak nagyjából az ötszöröse, a polietilén zacskók és poliuretán szivacsok égetésekor pedig közel tízszer annyit egészségkárosító részecske PM10 jut a levegőbe, mint a tűzifa esetében. A többi műanyagféle, például a polipropilén csomagolóanyagok, a gumiabroncs, a PVC-padlódarab és számítógép burkolatának eltűzése hússzor-negyvenszer (!) nagyobb mértékű egészségkárosító részecske (PM10) kibocsátással jár.

A PAH-ok (policiklusos aromás szénhidrogének) főként a szerves anyagok tökéletlen égésekor keletkeznek. Több száz vegyület tartozik a csoportba, mindenütt megtalálhatók a környezetben. A csoport egyes vegyületei rákkeltő hatásúak, de vegyületeinek karcinogén aktivitása különböző. Legfontosabb képviselőjük az erősen rákkeltő benzo(a)pirén. A policiklusos aromás szénhidrogén vegyületek egy részének a magzatot és az immunrendszert károsító, továbbá irritáló és allergizáló hatása is van. A tűzifa égetésekor keletkező PAH-oknál már a fa-jellegű hulladékok égetése is mintegy három-nyolcszoros mennyiségű PAH-kibocsátást okoz. A textil, gumiabroncs és a további műanyag hulladékok égetésekor történő PAH-kibocsátás pedig ennek is a sokszorosa, a tűzifáénak akár közel ezerszerese (!) is lehet.

A dioxinok egy közös csoportba tartozó, hasonló szerkezetű, színtelen, szagtalan, zsírolédkony, szerves heterociklusos vegyületek, amelyek egy része (az összesen 210 féle vegyületből 17), különböző mértékben egészségre ártalmas, illetve mérgező, rákkeltő besorolású.

A kutatási eredmények bebizonyították, hogy az illegális háztartási és egyéb hulladék égetése rendkívül veszélyes az emberi egészségre!

A TISZTA LEVEGŐHÖZ VALÓ JOGUNK ALKOTMÁNYUNK EGYIK LEGLÉNYEGESEBB ELEME!

Mikor illegálisan hulladékot égetünk a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII.23.) Korm. rendeletet sértjük meg!

Mit tehetünk levegőtisztaság védelmében:

- Használjunk megfelelő tüzelőanyagot / hasított, kiszáritott tűzifát, fapelletet, fabrikettet.
- Használjunk megfelelően ellenőrzött és karbantartott tüzelőberendezést és kéményt.
- Ne égessünk háztartási hulladékot és erre hívjuk fel környezetünkben lakók figyelmét.
- Nagyon fontos, hogy önkormányzatok, civilek, hatóságok összefogásával megszüntessük az illegális háztartási hulladékégetést!
- Segítsünk felmérni az önkormányzatnak szociálisan rászorultakat, hogy tudja segíteni megfelelő tüzelőanyaggal őket a hulladékégetés elkerülése végett.
- Ha szemétegetést tapasztal, fogjon össze másokkal – szomszédokkal, barátokkal, ismerősökkel, helyi civil közösségekkel! Együtt sokkal hatékonyabban lehet fellépni és meggyőzni az elkövetőt, hogy hagyjon fel a levegő szennyezésével!

Ha figyelmeztetés nem segít a környezetszennyező tevékenységet be lehet jelenteni magánszemély esetén Pest Megyei Kormányhivatal Ráckevei Járási Hivatal Hatósági Osztályához lehetőleg fényképek csatolásával. Amennyiben nem magánszemély égeti a hulladékot, akkor a Pest Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi, Hulladékgazdálkodási Főosztályának Levegő- és Zajvédelmi Osztályához tud fordulni intézkedés végett (cím: 1072 Budapest, Nagy Diófa utca 10-12., email: zoldhatosag@pest.gov.hu, telefon: +36 (1) 478-4400). Mindkét esetben fontos azonban, hogy a bejelentő lehetőség szerint próbálja meg dokumentálni (fotó, videó) az esetet.

- Mindannyiunk közös érdeke, hogy a vegyes tüzelőberendezések tulajdonosai minél hamarabb korszerűbb és környezetbarát tüzelőberendezésekre és energia megtakarítási beruházások megvalósítására váltsanak. A korszerűsítéshez időről időre állami támogatások állnak rendelkezésre. Érdemes figyelni a pályázati lehetőségeket, amelyek lezárultuk után újra megnyílnak. /Fűtés korszerűsítés, épületszigetelés, napelem pályázat.

Kőszeghy Csaba

Mikrobiológus-környezetvédelmi szakember

Forrás: Levegő munkacsoport *Az Emission factors for PM10 and PAHs from illegal burning of different types of municipal waste in households* (Szerzők: A. Hoffer, B. Jancsek-Turóczi, Á. Tóth, Gy. Kiss, A. Naghiu, E.A. Levei, L. Marmurenau, A. Machon, A. Gelencsér) című, az című tudományos folyóiratban 2020. július 17-én megjelent tanulmány magyar nyelvű, a kutatás vezetője által jóváhagyott összefoglalója